

Alain Fontanel

Strasbourg 2020

INVENTONS DEMAIN

Strasbourg le 17 octobre 2019

Madame, Monsieur,

Je tenais à m'adresser à vous au moment de l'annonce de ma candidature pour devenir maire de notre merveilleuse ville.

Depuis 2014, j'ai pu mesurer votre engagement au service des habitants de Strasbourg et de l'Eurométropole. En tant que Premier adjoint au Maire et Vice-Président chargé du personnel, je sais combien votre tâche est importante, mais parfois aussi difficile.

La qualité du service public, à laquelle vous contribuez chaque jour, est un élément essentiel pour la cohésion et le développement de notre territoire. C'est, pour moi, un motif de réelle fierté et de confiance dans notre capacité à mettre en oeuvre, le moment venu, les engagements que je prendrai devant les Strasbourgeois-es.

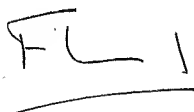
Ces dernières années, notre ville s'est profondément transformée, modernisée et apaisée. Aujourd'hui, alors que nous faisons face à de nouveaux défis environnementaux et sociaux, elle a besoin d'une nouvelle impulsion.

C'est tout un mode de développement que nous devons réinventer pour que Strasbourg retrouve cette audace qui lui a souvent permis d'inventer un autre monde quand celui en place n'était plus satisfaisant. Pour tous, Strasbourg doit devenir plus verte, plus juste, et plus forte.

Je porterai cette ambition, avec une équipe sincère, soudée et compétente, qui rassemblera Strasbourg et lui ressemblera. Elle sera composée de toutes les bonnes volontés prêtes à dépasser les vieux clivages au nom de l'intérêt général.

Et comme je l'ai toujours fait, j'attacherai une importance particulière à la relation de confiance avec l'administration et au respect mutuel. Je sais que la qualité de travail des services est largement liée à la clarté des objectifs de l'exécutif et à la capacité d'écoute de vos propositions et de vos recommandations.

Vous pouvez compter sur mon travail et mon engagement au service de notre collectivité et de Strasbourg.



Alain Fontanel

*Vous pouvez compter sur
mon engagement*